

Predmet: Ovčara

Apelacioni sud u Beogradu – Odeljenje za ratne zločine

Broj predmeta: KŽ1 Po2 2/14

Krivično delo: Ratni zločin protiv ratnih zarobljenika iz čl. 144 KZ SRJ u saizvršilaštvu, u vezi sa čl. 22 KZ SRJ

Glavni pretres: 10.05.2016.

Izveštaj: Marina Kljaić, posmatrač FHP-a

Predsednik veća je obavestio učesnike u postupku da je sud od Rezidualnog mehanizma Međunarodnog suda pravde u Hagu (MKSJ) zatražio transkript o svedočenju svedoka P022- koji se pred sudom u Srbiji u predmetu Ovčara pojavio kao svedok saradnik broj 1. U julu iste godine, Rezidualni mehanizam je obavestio sud da takav zahtev treba da postave stranke u postupku, a uz obobrenje Apelacionog suda. Branilac Vujin je svoj zahtev zajedno sa odobrenjem Apelacionog suda dostavio Rezidualnom mehanizmu 5. oktobra 2015. godine, ali da je dobijen negativan odgovor. Kako je advokat Vujin bio odsutan, a advokat koji ga je menjao nije imao saznanja šta je dalje preduzimano, sud je odlučio da se današnji pretres odloži, kako bi se od advokata Vujina dobili detaljniji podaci.

Branilac Nade Kalabe, Miroljuba Vujovića i Stanka Vujanovića, istakao je da je ovakvo ponašanje MKTJ neshvatljivo i da Apelacioni sud treba da postupa u skladu sa Zakonom o saradnji sa MKTJ, pa ukoliko je potrebno da se obrati i UN.

Branilac Miroslava Đankovića je naveo da smatra kako svedok-saradnik broj 1 nije izvršio svoju zakonsku obavezu da pred sudom mora govoriti istinu, iz kog razloga smatra da TRZ treba da nastavi sa njegovim krivičnim gonjenjem. Naime, u pravosnažnom delu presude u ovom postupku oslobođen je optuženi Vujo Zlatar, jer je sud zaključio da se isti nije nalazio na mestu inkrimisanih događaja, premda je svedok-saradnik tvrdio suprotno. Sud je zaključio da ovaj deo njegovog svedočenja nije istinit i da svedok-saradnik tereti optuženog Zlatara iz osvete. Kako je svedok-saradnik i tokom ovog pretresa ponovio tvrdnju o prisustvu Zlatara na mestu događaja, očigledno je da pred sudom ne govori istinu, pa istom treba oduzeti status svedoka-saradnika.